

KL30.5T KL30.5T



Les concentrés de puissance

Utilisation simple, compacité et maniabilité caractérisent les nouveaux modèles de la série 5. Grâce au châssis monobloc et aux quatre roues directrices, les avantages Kramer tels que la charge utile constante, la stabilité et la maniabilité sont également à votre entière disposition dans la catégorie Economy.

- Châssis monobloc et quatre roues directrices pour une charge utile constante, une stabilité au renversement et une maniabilité
- Système d'attache rapide hydraulique et bras chargeur avec guidage parallèle ainsi qu'une cinématique en Z pour la 5085T
- Nouvelle cabine spacieuse à visibilité exceptionnelle
- Entraînement haute pression efficace pour des coûts d'exploitation réduit et une force de poussée importante
- Polyvalence grâce à la diversité d'option



KL30.5T KL30.5T

Cinématique

Charge utile (S=1,25)

Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques	
Volume du godet (godet standard)	0.85 m³
Poids opérationnel	5,500 kg
Caractéristiques du moteur	
Fabricant du moteur	Kohler
Puissance du moteur	55.4 kW
Transmission de force	
Vitesse de déplacement	20 km/h
Vitesse de déplacement (en option)	30 km/h
Pneumatiques standard	12,5-20
Hydraulique de travail et de direction	
Rendement (pompe)	70 l/min
Pression (maximum)	240 bar

Vous trouverez les caractéristiques techniques complémentaires dans les brochures détaillées de la rubrique documentation

Charge de basculement (avec godet standard)

3,300 kg

2,000 kg



Dimensions



Hauteur	2,590 mm
Longueur	5,870 mm
Largeur	1,720 mm
Garde au sol	330 mm
Empattement	2,020 mm
Du milieu de l'essieu avant jusqu'à la dent du godet	2,270 mm
Du milieu de l'essieu arrière jusqu'à l'extrémité de l'engin	1,490 mm
Largeur du godet	1,950 mm
Articulation du godet (sorti)	4,690 mm
Hauteur utile (sorti)	4,520 mm
Hauteur de déversement (sorti)	4,010 mm
Portée de déversement (sorti)	1,080 mm
Hauteur de gerbage (sorti)	4,470 mm
Rayon de braquage (aux pneus)	2,840 mm

Sur notre site web, vous trouverez des informations relatives aux équipements adaptés.

Sous réserve de modifications dues aux développements continuels. Vous pouvez consulter le manuel d'utilisation pour plus d'informations concernant la puissance du moteur. Le rendement effectif de la puissance peut varier selon des conditions d'utilisation spécifiques

Sur notre site web, vous trouverez des informations relatives aux équipements adaptés. Vous pouvez consulter le manuel d'utilisation pour plus d'informations concernant la puissance du moteur ; la puissance effective peut varier selon des conditions d'utilisation spécifiques. Sous réserve de modifications et d'erreurs. images similaires. Copyright © 2015 Kramer-Werke GmbH.